

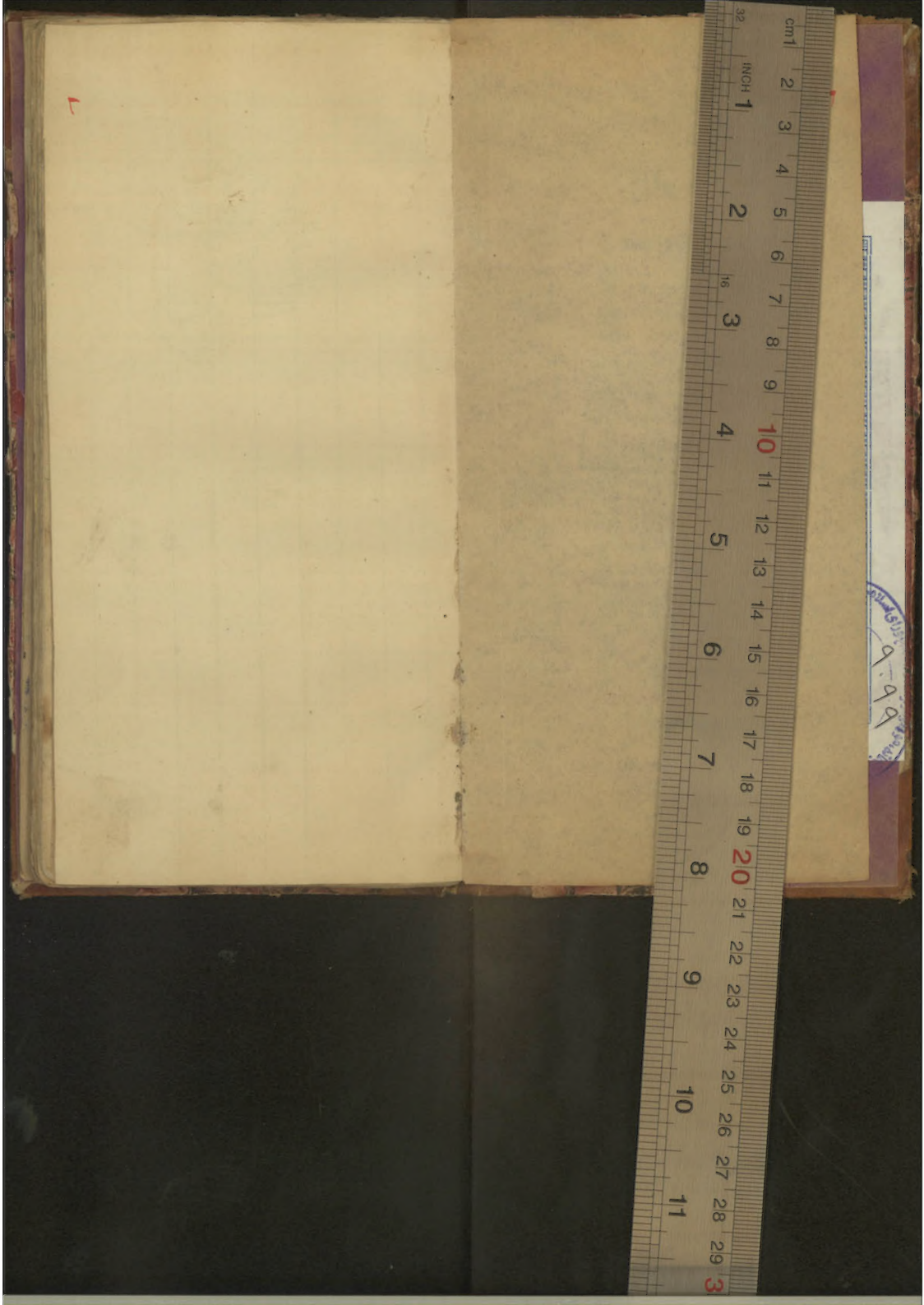
۲۱

بازدید شد
۱۳۸۲

کتابخانه مجلس شورای اسلامی	
کتاب محمد زکریا انصاری، ج ۱ از ۲	
مؤلف	مترجم
شماره قفسه	۵۹۷۹
شماره ثبت کتاب	۹۰۷۸۳

۹۰۹۹
۱۳





۸۴۴
۶۴۹

استغفار
العصر
الله



۶۶۶

۹۴۶

خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد
خواجه نصیر دین محمد

۸۴۴
۶۴۹

٤٤٩

شرح الأفعال



٩٩٧٩
٩٠٧٨٣

حواشي الشرح

بازار

احسن
مكتبة
تتبع
الكتاب

شرح الأفعال

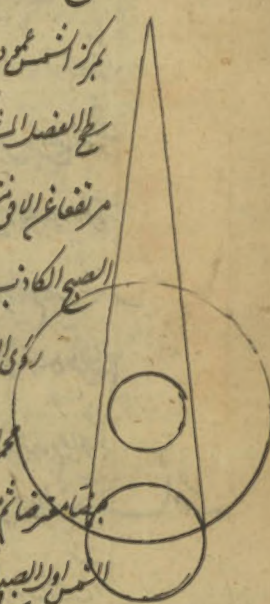
مكتبة
الكتاب

٤٥٠

الطريق
ممداع
ممداع
ممداع
ممداع

ممداع
ممداع
ممداع
ممداع
ممداع

فلك الزهره والنهار مد كان الخوط تحت الافق والليل
 مد كنه فوق الخلق فاذا ازاد في الشمس من شمس
 الافق ازاد مد ميل الخوط الى غريب ولا يزال كذلك حتى
 يرى الشمس المحيط به واول ما يرى منه هو الاقرب الى
 موضع النظر وهو موقع خط الخيط في بصره في خط مستقيم
 بمرکز الشمس داي الخوط المس من الشمس والارض الذي هو
 سطح القوس المشترك بين الشمس والطارق الضئ
 مرتفعاً عن الافق مستقيماً وما بينه وبين الافق من طول
 الصبح الكاذب وهذه صورته ثم اذا قربت الشمس
 روى الضئ بمقراض وهو الصبح الصادق ثم
 حوالة الشفق كالحلج الصبح بيد وجماع مستقيماً
 من شمس حوالة ثم ارتفاع مستقيماً فمد علم بالتيه الخطوط
 الشمس او الصبح الكاذب او الشفق في عشرة درجات
 غرض من جعل نبض الشفق بالصبح الكاذب ان كانت
 الشمس في النقطه الصغيره او غايه الخطوط لا يرى بها



حاله

خامس في استخراج نصف النهار وسمي القوس بالمد
 الهندسي لسوى الارض لا يكونا او غيرهما لالات
 وترسم عليها دائرة وتنصب عموداً مركزاً بمقياس قائم
 يقارب ربع قوساً وتعلم على مد خط طوله فيها وغيره
 ونصف الشمس بنيتها وتخرج من منتصف خط ما لم يكن
 فهو خط نصف النهار واول وقت الظل من الظل و
 المقاطع على قوس خط المشرق والمغرب تقسم كل ربع
 شعبتين متساويتين وهذا العدد تيسر لاخذ المد والاربع
 حائل الدخول والخروج وقد يوزع من التحقيق ان يكون
 في النقطه الصغيره او قريبه وان علمنا ان كل ربع الشمس
 في النقطه الكبري مد اربعين وان افق طوله
 غروبها في احد الاقطار البين فخط المخرج على استقامة الظل
 بالمرکز خط المشرق والمغرب المقاطع على قوس خط نصف

النهار وهذه صورته الدائرة الهندسيه
 بمد نصفه و
 والنقطه من الافق حوالة



لا يخفى فان بعد الخط الموزن الخط الزوازي عنده كسب لم يكن كسب احوال الدار
 كسبت راس كسب نصف النهار كسب احوال عظمه من كسب راس كسب نصف
 النصف والمعد لا يمكن من راس كسب من كسب و لا في در القوس المكونه للخط
 المذكوره لما بين الطرفين
 اللهم الا ان در احوال واجه الكبر فان في البلد وكله شرفها الله تعالى في قبلته
 وكسب الكلام في الخط
 الاخر علم بالعلم
 على ما ذكرنا

ونعرفه من نقطه كسب راس الشمال الموزن بقدر ما بين
 الطولين ومن نقطه المشرق والمغرب الى كسب
 بقدر ما بين الوضوء وصل من كل من النياتين كسب
 افق من مركز الداره الى نقطه تقاطع الخطين خطا
 صوب القبلة وفرض هند الى نقص طولها وعرضها
 طولها وزاد عرضها او بالعكس وان وعرضها
 فضع ثمانية كوزا او اثنا عشر والنسب المثلثون
 حال كونه الشمس احد ~~ال~~ خط وسط السماء في صفه الا
 المجهول بوض البلد وعلم موضع المشرق من افق الجوه
 ثم ادرك العكس بقدر ما بين الطولين الى الموزن
 كان طول الكسب باخلاف ان كان افق تحت النهر احد
 اكونين من مقتضات الارض فطر المعين وقت كونه
 الشمس الى صوب القبلة طرين زوايا

الاول ما خذ ليم كون الشمس في احد كوزتين الطين
 لكل من عشره درجه من الشمال بين الطولين
 لكل درجه الارب ذقاني فاذا انقضى في نصف النهار بقدر ما
 خرابه والذقاني ان زاد طول البلد او بقدر
 ان نقص قطر المعين حينئذ تمت القبلة وهو الى خلاف
 بوجه النظر من انما غفلت عنه عوالي الزاوي ولم
 يتنبه له طواق كذا وان والحمد لله رب العالمين والصلوة
 والسلام على خير خلقهم محمد وآله الطيبين الطاهرين
 هم يومئذ يدعون وحسن فيق



بسم الله الرحمن الرحيم
 الحمد لله على فضله والصلوة على محمد وآله هذه حواشي كتبها الشيخ الحاج المصطفى
 المنقول كما ذكره في الفروع والاصول الخوارزمي على ما ذكره في كتابه من طبعه
 واحسانه واداه حلا ودفعه عنه على ما مشى به من سائر التي لا تخرج الاقوال في كتبها
 عنونها تهيب على الطلاب فانها اكثر ما يكتسب ليعضوا بها من الكتب والله اعلم
 بعضها في موقعة او يقطر في قلم الكتاب والله المستعان في كل باب
 قلله احسنه في المصلحة البينة علم حيث في غير الفلكيات كما وكيفا
 ووضعا وكوكبه وغير الغرض بها والمراد بالفلكيات الاقوال الكلية والجزئية
 مع المكنزات فيها والمفوضات فيها وعليها ضبط الامور والكمالات
 المتفصلة كعدا الاقوال كمرصود الكواكب والمتفصلة كدور البنية
 في بحث الدوام والكيل في التغير الاستدارة والاستدارة والكمالات
 وبما لوضع البينات كما صدق في بعض قوا وبها وبعدها
 وقيم دائرة على اوزن وميلها عنها ونحو ذلك مما ذكره قدرها وبعدها
 عليها في الاقامة والاستقامة والرجوع وسبب التغيرات ونحو ذلك
 يخفى اعتبار التوزيع في هذه الميزان وقول في الغرض بها في كل باب
 السما والارض والسموات وان في حواشيه بالقبول الاول والى
 علم حيث في غير الاقوال الصادرة في الغرض بها كغير قلله
 اعداها الشمس وهو محيط بجميع اعداها في الفلك الكلية والجزئية والبر والبحر
 عزون كما ذكره سلطان المحققين في التوزيع فاعراض الفلك الغرض بها
 في غير عزون غير وارد عند ان يشرع في حواشيه حديث في والمحيط بها

بسم الله الرحمن الرحيم
 الحمد لله على فضله والصلوة على محمد وآله هذه حواشي كتبها الشيخ الحاج المصطفى
 المنقول كما ذكره في الفروع والاصول الخوارزمي على ما ذكره في كتابه من طبعه
 واحسانه واداه حلا ودفعه عنه على ما مشى به من سائر التي لا تخرج الاقوال في كتبها
 عنونها تهيب على الطلاب فانها اكثر ما يكتسب ليعضوا بها من الكتب والله اعلم
 بعضها في موقعة او يقطر في قلم الكتاب والله المستعان في كل باب
 قلله احسنه في المصلحة البينة علم حيث في غير الفلكيات كما وكيفا
 ووضعا وكوكبه وغير الغرض بها والمراد بالفلكيات الاقوال الكلية والجزئية
 مع المكنزات فيها والمفوضات فيها وعليها ضبط الامور والكمالات
 المتفصلة كعدا الاقوال كمرصود الكواكب والمتفصلة كدور البنية
 في بحث الدوام والكيل في التغير الاستدارة والاستدارة والكمالات
 وبما لوضع البينات كما صدق في بعض قوا وبها وبعدها
 وقيم دائرة على اوزن وميلها عنها ونحو ذلك مما ذكره قدرها وبعدها
 عليها في الاقامة والاستقامة والرجوع وسبب التغيرات ونحو ذلك
 يخفى اعتبار التوزيع في هذه الميزان وقول في الغرض بها في كل باب
 السما والارض والسموات وان في حواشيه بالقبول الاول والى
 علم حيث في غير الاقوال الصادرة في الغرض بها كغير قلله
 اعداها الشمس وهو محيط بجميع اعداها في الفلك الكلية والجزئية والبر والبحر
 عزون كما ذكره سلطان المحققين في التوزيع فاعراض الفلك الغرض بها
 في غير عزون غير وارد عند ان يشرع في حواشيه حديث في والمحيط بها

وعشر من دار مجموع المخطوطات ويؤيده ما في بعض النسخ والجميع اربعة عشر
 والعجب من اصحاب الكواكب كيف وافقوا الفلكي في وروده ذلك الغرض
 ولم يحرروا ذكرناه قلله وهو كما غير كوكب كونه غير كوكب علم
 بين القوم ولم يقع برهان عليه وكونه كوكب لضعف البرهان لبعض
 الثوابت الغير المرصودة فكل من قلله في تلك الثوابت قد عرف بعضهم
 الفلك بان جسم اثير ذو نقش غير لوان يدور حول عالم الغرض بان يدور
 قفا وهو مأخوذ من فلكه الدواب والمقر الحشيش بهته لها في الدواب
 الشيخ ابو بكر بن البروني ان العرب والفوس يسمون في تسمية السما واحدا
 فالوب سموة فلكا تشبه فلك الدواب في الدوران على محور قطبين والنسب
 سموة آسمان تشبه بالارض فان آس بقعهم الارض وان ذلك التشبيه
 بحيث يابس سطح اعظم سطحه واما البواق فاما سموة فلكا تشبه بالارض
 من حيث بنية فلكه وهذان عالم الوش والكسرة المشهور على القديم
 الوش والكسرة الفلك للطلوع والكسرة فلك الثوابت وفي بعض الاحاد يشبه
 ان الوش هو في اخذ الكسرة وهو الظاهر في قوله وسع كسيرة السموات
 والارض قلله بان الزرع ظاهره ان ان انفسه الاقوال في سبع
 وضم الوش والكسرة الاقوال جارا على ان الكسرة العالمين لبعث لبعث
 لهم حيث ذلك بان والاكتفاء بالبعث بفض الكواكب عند زعمه ودور
 البروج على سمته ما ذكره العلامة في الحق فكل من كان هو مشهور في كتبها
 الفلك مسطور الكسرة انما لم يكن راجعا اعظم العادة كما نلاحظ في الثوابت
 اصلا ولم يكن حواشيها ما قد راجع منها واما انما لم يكن في حواشيه

فوفا ذلك كروية الارض فوفا للقدم والافق في وقت ان كان الدور
 الارض وان كانت كعبه قلعة عند شمسها اذا فرض في وقت ان
 على نصف نهارهم فقام احداهم وشرق ان في وغرب الشمس ان
 ينه قوا جميعا فيلحق الشمس تلك الدائرة ثم الدور للمقيم دون الموقوف
 عنده يبدونها نصف نهاره وذلك لانهم في الدور ليس في اليوم عند
 اطوارا لتقصير تلك الزاوية وهكذا في كل يوم عند ما قبل ما يبرهن
 رجع الى المقيم قد زادت عنده دورة كاملة بالليل المقيم على مدار
 الدور واندرج عنده مقدار يوم عليه بالقياس الى المقيم احداهم والافق
 فان تمام الدورة عنده بنقص من تمام الدورة الحقيقية سير وهكذا ينقص
 ما قبل ما يبرهن في فاعاد الى المقيم قد رجع عنده في تلك النقص
 دورة كاملة وزاد له يوم وليلة وهذا واضح ولو فرض حركتها صاوية
 في كل الشمس كان ما بين الاقراق والاصحى للمقيم بالليل والشرق بين
 وليتين والموقوف الوقت الذي في الاقراق في قلعة
 في الدير اير جمع دايه وهر سطح مستوي محيط بها مستوي في وقت
 داخل نقطة كبر كل الخطوط التي رجع منها الى قوت قلعة والنظام
 عشر اربعة عشر في ان الزهرة والقمع في وقت في ان الزهرة
 لم يبلغ شهرها في بقية العظام المتداوية في الهيئة وهي اربعة
 انهم والكثير من كوكب او قوا معين وقطب كايه او السيت
 وينفوضون في غير كوكب في السيل وبحث عنها الاصل في وقت
 صاحب التحفان العظم المشهورة عشر كسب هذا القرن في قلعة

انظر
 الى
 انظر

حوت
 حوت
 حوت

الاول في مدار النهار سميت مدار النهار في المليون اربعة
 تحتها حقيقة فيما اذا كانت الشمس الى احد في الاعتدالين او الاعتدالين
 مع كونها الى جوارا وكيفية حين طلوعها او غروبها في والنهار
 اليه اب بقية في الاور والاختلاف في الاقرب فيما عد ذلك بالامكان
 حقيقة عند وصولها اليها وقت طلوعها او غروبها في الدور او كسيف
 او قويا في في تلك قلعة في المدارات اليوس في المدار
 اليوس بانها صغرت رستم بدوران الفلك الذي في نقطة في وقت
 كذا في كسيف وغيره وقالوا انها سميت بذلك لان كل نقطة في مدار
 واحد اقرب الى السيد الشريف سميت بذلك لانها في الشمس
 في واحد الى قوا وانت تعلم ان هذا النامع وجهه لتسمية
 افراد البروج لا النقط الموضوعة على الفلك الذي على انما وضعت واصب
 فلو كان الامر كما كان الاول سميها بالمدارات لانها لا تتغير
 كل ان في واحد الى قوا قلعة واستمر لا تغدب ان كان
 في اكثر المجرى اعلم الاقرب اليه عند وصول الشمس اليها وفي كسيف
 ليس نقطة الاعتدال في وقت لا تغدب الا ان الى ان في وقت
 فيها في اكثر الاقرب وانت خير ما فيه قلعة مدارات في وقت
 كوكب او قوا في ذلك البروج اذا كان واقفا في مداره في هذه المدارات
 قد فرض والافق في قلعة ان انتهى الدارة بالقطب الاربع وقت
 ان هذه الدارة واحدة تحت دارة الميل او العرض فلا تتغير في وقت
 بالذات فاجاب الفصل البرج في هذا ما عرفت في مفهومها المروي في او

انظر
 الى
 انظر

انظر
 الى
 انظر

انما قد افترق ونصف الارض على اربعة اجزاء متساوية
 الى اربعة اقسام بالقطب والخطوط التي تسمى بالخطوط
 وبقدر عرض حالات فالاولى والاولى بالخطوط التي تسمى بالخطوط
 ومما اردت نصف قطره على جيب عرض البلد والثلث كذا في كل عرض البلد
 والسر في الاربعة اقسام ان كل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض
 متساوية المساحة من غير تقدير قطعه بعض الارض منها ثم ان الارض
 الارض في اربعة اقسام متساوية المساحة في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 غربية وحديثة في اربعة اقسام متساوية المساحة في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الب لمر وهو ظاهر في كل الانوار المستندة في الترتيب في كل عرض
 فكل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الكيفية من الطول او العرض كما بينت في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 والسر في الاربعة اقسام ان كل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 المستطوي في كل الانوار المستندة في الترتيب في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 التماثل في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الاصل في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 انها رمية في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الدج او الكيفية في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الى القدر في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 عرض تسمى فانها تسمى بالاربعة اقسام في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 كذا في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 والاخذ في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض

سن

جيب عرض البلد
 وهو نصف قطره
 والسر في الاربعة اقسام

فقط

والسر في الاربعة اقسام

نصف

المبدأ في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 عرض البلد وهو نصف قطره والسر في الاربعة اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 او قد افترق ونصف الارض على اربعة اجزاء متساوية الى اربعة اقسام بالقطب والخطوط
 التي تسمى بالخطوط وبقدر عرض حالات فالاولى والاولى بالخطوط التي تسمى بالخطوط
 ومما اردت نصف قطره على جيب عرض البلد والثلث كذا في كل عرض البلد
 والسر في الاربعة اقسام ان كل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض
 متساوية المساحة من غير تقدير قطعه بعض الارض منها ثم ان الارض
 الارض في اربعة اقسام متساوية المساحة في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 غربية وحديثة في اربعة اقسام متساوية المساحة في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الب لمر وهو ظاهر في كل الانوار المستندة في الترتيب في كل عرض
 فكل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الكيفية من الطول او العرض كما بينت في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 والسر في الاربعة اقسام ان كل واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 المستطوي في كل الانوار المستندة في الترتيب في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 التماثل في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الاصل في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 انها رمية في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الدج او الكيفية في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 الى القدر في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 عرض تسمى فانها تسمى بالاربعة اقسام في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 كذا في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض
 والاخذ في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض في كل عرض واحد من هذه اقسام الارض

والسر في الاربعة اقسام

نصف

والسر في الاربعة اقسام

نصف

ما مضى وبه كوكب الشمس شبه الى مركزها في حركتها

[illegible]

لا يقترض

مس دیر و کله و اندر بنده ان ارد بهر ادا بن بهیم لاله صاحب
کله العین و صاحب المواقف فی انحرضاب علیه غیر وار و صل و دهل مذا

الكواكب ارتفاعات الشمس تزيد من انحراف القطب انحرافا لا يتعدى كذا
 بقدر ما فيه انحراف في ذلك ولهم ثمانية اقطار نصفها راس
 الشمس حينئذ جزيئتهم ابداء في كل اقطار تقطعهم عن اقطارهم فيكون اقطار
 والارتفاع على قطب المشرق والمغرب اذ قال البروج في المشرق
 والارتفاع والارتفاع على قطب الجنوب والارتفاع في الاقطار
 المعدل الثاني في مثال ابداء مداره ابداء المظهر وهو انما يابس الا في
 نقطه الشمال فقط ثم اذا ارتفع النصف الشرقي انقسمت الى اقطار
 اقطار النصف الغربي انقسمت الى اقطار كان تقاطع اقطار البروج
 والاقاطع على نقطتين قريبتين في المستقبلين وفي نقطتين البعيدتين
 كما كان يتوهم لان المماسه كانت بين هذه الارتفاعات تقاطعها
 على غير هذا الظاهر في كل اقطار يرتفع نصفها عنه فثبت في سطوح النقطتين
 في انحرافه حيث قال اذا انحراف القطب الظاهر عن سمت الشمس والارتفاع
 المنقلب الظاهر ارتفع النصف الشرقي من المنطقه دفعه الا في نقطتين
 المثال المنقلب انحراف قطب الشمس والسموت يربط النوب والارتفاع
 المنقلب الظاهر على قطبها الا في راس الطول انحرافه السطوح انحرافه
 كون انحراف اقطار المنقلب انحراف على نقطه الا في قريبه من اقطار
 السموت وكون انحراف اقطار المنقلب الظاهر على نقطه الا في قريبه من قطبها
 ولولم يكن كذا قدس سره على التمام والنوب يفرم كون قطر البروج
 بعد انحرافها عن قطر الا في على اول السموت ايضا في المنطقه تقطعها
 فيفرم تاسيس اقطار قطر البروج على اول السموت في اكثر من نقطه في كل
 دفعه في طوع نصف المنطقه في ان وغروب كذا كذا في كل لانه
 يكون الا باكثر كذا في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه

كبر في
 ان في

تدريجيا ويهبطون وفي التقاطع بين القطبين لا في النصف في كل
 بان الكواكب لا تقع الا في زمان من اقطارها في القطع ولما هذه الكواكب
 في سمت السمت فيكون كذا في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 تسعين ان قد يتغير بعض هذه الافاق اذا كان الارتفاع قريب من تسعين
 ان الطول كوكب وهو في جهة النوب وان نوب وهو في جهة المشرق في ذلك
 اذا كان مداره قريب من الاقطار في بدا مماس في ذلك فوضا
 تسعين الا في زمان في ووضا التفرق النصف الشرقي في مداره في
 نفس قاي في ان يتقاطع النصف الشرقي الى النوب في كل مدار
 فيكون كذا في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 في هذا الطول في النوب في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 معكس هذا اذا كان القطب الظاهر ثانيا والارتفاع الا في زمان
 وفي على ما منصفه لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 بالا بدار الظهور على الاقطار في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 مستقيما بالا بدار الظهور على الاقطار في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 ثانيا والارتفاع في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 لا يكون ان اقطار السموت في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 كما ذكرنا اقطار السموت اعطاه اذا كانت الشمس قريبه من السموت
 اصولا اذا كانت في اعلى الارتفاعات انحرافا المنقلب الظاهر في كل
 ولتقم هذا الفصل في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 البلد هو مستقيم كونه في اقليم وموقعه فيه يستقر في كل لانه في كل لانه
 هذا الكبر في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه
 على كذا في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه في كل لانه

[illegible]

الى افكورا، وتواشوا ان كانت باطن في النصف الاول فكم المشرق على البحر
 المسج وحيد لا يصل فيها وبين هذه المشرق وهذا المشرق وفي كثير من
 الفز ذكر في الفز واوجها والوجه الكبير المواجه المشرق فكم في النصف
 بين السبعين والستين في المواجه المشرق فكم في النصف بين السبعين والستين
 بها ان كل المصلي يكتب اذا جعل الخط الواحد من نقطة على طه ففتح في المشرق
 المارة بغير راسه واداسه ثم راعا اصدتا بين مركزه من راسه واداسه
 يكون فاصل على طه داره ارضه دائرة لموضع سجوده وبين قديمه ووسطه والى المشرق
 عند النصف يحصل فاما راسه عند البقيق وللعلل التي في النصف انما هو متصل بها الى
 هو اوسع من ذلك لانه في النصف ان القواعد التي وضعها اصحابنا في النصف
 لا تنفع في تحصيل المواجه الحقيقية العينية على الوجه المذكور وبه وان حصل في النصف
 في المواجه المواجه المواجه في النصف القواعد التي في المواجه المواجه المواجه
 المواجه في النصف وان كان في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه
 يقتضيه قواعد البقرة في مطلقها وان كان في النصف المواجه المواجه المواجه
 علم البقرة في عالم المواجه في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه
 انما هو في ذلك العالم الخريف فان السلام في النصف المواجه المواجه المواجه
 قبله في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه
 مما لا يترتب في ذلك المواجه المواجه في النصف المواجه المواجه المواجه
 الرجوع الى المواجه المواجه في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه
 ثم راعا في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه
 بما لا يترتب في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه
 ربيب ولا يترتب في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه
 في النصف المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه المواجه

نصف تقاطع الخطين على خط الارتفاع فيكون مركز بين اقل البلد وبقية مواز
 لنصف تقاطعها في غير غير ما نصفها ركنه على نقطة في البلد بعد ما
 يقف بها في البلد بقدر ما بين الطرفين والخط الذي يفرق نصفين
 اقل البلد وبقية مواز له والخطين جنوبيه من بقدر ما بين الطرفين
 حاشية لدارك على نقطة تقاطعها نصفها في البلد الذي هو بين الصغرى
 هـ هـ بمثل ركن كما يظهر بالي تامل وانما هو على خط الارتفاع في نصف
 هذا ركنه وانما يفرق خط اعتدالها في خط هـ هـ ان مراده ان هذا ركنه
 فخره ان في العمل من ذلك الخطين فله وجه لا فرق بين الحق والخط
 والاعتماد ان هذا ركنه من جدار البحر الى ذلك فهو على بقية من غير
 فهو يتبع الى الكعبة لوجهين الاول ان قدم المسافر اقل من ثلثها
 تحت النصف فلا فرق في ذلك على انما الكعبة او الكعبة وقدر مروره على
 اليها بل يقع فوقها في عظيم الهمم ان يراها بالكعبة الغنى المسمى بها
 لما لها اكل واحد في كل يوم بعضهم انشأ وهو الوجه الرابع ان يفرق من ثلثها
 عيب فضاء غير الدنيا اليها اقل من عزم وقدر في سطح داره لم يستطع
 والبلد وانما يكون كذلك وكان كل فرسخ في ذلك الخطين نصفين فصار
 بين اقل البلد وبقية بمثل ركنه وقدر فنت الكعبة بقدر ما بين
 قلبه وانما في عزمها فيكون بمثل ركنه مداره واحد في كل ركن
 من ثلثها على نقطتين مختلفتين في ذلك فضع ما بين اقل البلد وبقية
 هذا النصفين كذا فيروا من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 زاد طوله وبقية الموراة نقص وهو ظاهر في ذلك كما انهم توهموا
 كما في تحت اقل السموت البلد في ثلثها وقدرها تحت نصفها في
 ثلثها في الطول وهو ظاهر في ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها

جنته

كونه

سموت اقل البلد من ثلثها في ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 البلد وكل واحد من ثلثها نقطتين وهو على ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 في مردهم في ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 انما على نصف قوسها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 الطول لا يتغير من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 زيادة في ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 يتجدد لمره بمثل ركنه من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 الوجه الرابع في ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 عشرة من جدارها وبقية من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 النهار فخره من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 وبقية من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 زاد طوله الى بلدان كان شرقا من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 نصفها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 نصفها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 ارتفاع الشمس حشنة قوسها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 سطحها لا محالة لمثل الكثرة من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 سيدت انهم لا يفرقون من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها
 من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها

او من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها

بعد الف من الهمم الى النصفين

او من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها من ثلثها

للعدد

۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰
 ۲۰۱
 ۲۰۲
 ۲۰۳
 ۲۰۴
 ۲۰۵
 ۲۰۶
 ۲۰۷
 ۲۰۸
 ۲۰۹
 ۲۱۰
 ۲۱۱
 ۲۱۲
 ۲۱۳
 ۲۱۴
 ۲۱۵
 ۲۱۶
 ۲۱۷
 ۲۱۸
 ۲۱۹
 ۲۲۰
 ۲۲۱
 ۲۲۲
 ۲۲۳
 ۲۲۴
 ۲۲۵
 ۲۲۶
 ۲۲۷
 ۲۲۸
 ۲۲۹
 ۲۳۰
 ۲۳۱
 ۲۳۲
 ۲۳۳
 ۲۳۴
 ۲۳۵
 ۲۳۶
 ۲۳۷
 ۲۳۸
 ۲۳۹
 ۲۴۰
 ۲۴۱
 ۲۴۲
 ۲۴۳
 ۲۴۴
 ۲۴۵
 ۲۴۶
 ۲۴۷
 ۲۴۸
 ۲۴۹
 ۲۵۰
 ۲۵۱
 ۲۵۲
 ۲۵۳
 ۲۵۴
 ۲۵۵
 ۲۵۶
 ۲۵۷
 ۲۵۸
 ۲۵۹
 ۲۶۰
 ۲۶۱
 ۲۶۲
 ۲۶۳
 ۲۶۴
 ۲۶۵
 ۲۶۶
 ۲۶۷
 ۲۶۸
 ۲۶۹
 ۲۷۰
 ۲۷۱
 ۲۷۲
 ۲۷۳
 ۲۷۴
 ۲۷۵
 ۲۷۶
 ۲۷۷
 ۲۷۸
 ۲۷۹
 ۲۸۰
 ۲۸۱
 ۲۸۲
 ۲۸۳
 ۲۸۴
 ۲۸۵
 ۲۸۶
 ۲۸۷
 ۲۸۸
 ۲۸۹
 ۲۹۰
 ۲۹۱
 ۲۹۲
 ۲۹۳
 ۲۹۴
 ۲۹۵
 ۲۹۶
 ۲۹۷
 ۲۹۸
 ۲۹۹
 ۳۰۰
 ۳۰۱
 ۳۰۲
 ۳۰۳
 ۳۰۴
 ۳۰۵
 ۳۰۶
 ۳۰۷
 ۳۰۸
 ۳۰۹
 ۳۱۰
 ۳۱۱
 ۳۱۲
 ۳۱۳
 ۳۱۴
 ۳۱۵
 ۳۱۶
 ۳۱۷
 ۳۱۸
 ۳۱۹
 ۳۲۰
 ۳۲۱
 ۳۲۲
 ۳۲۳
 ۳۲۴
 ۳۲۵
 ۳۲۶
 ۳۲۷
 ۳۲۸
 ۳۲۹
 ۳۳۰
 ۳۳۱
 ۳۳۲
 ۳۳۳
 ۳۳۴
 ۳۳۵
 ۳۳۶
 ۳۳۷
 ۳۳۸
 ۳۳۹
 ۳۴۰
 ۳۴۱
 ۳۴۲
 ۳۴۳
 ۳۴۴
 ۳۴۵
 ۳۴۶
 ۳۴۷
 ۳۴۸
 ۳۴۹
 ۳۵۰
 ۳۵۱
 ۳۵۲
 ۳۵۳
 ۳۵۴
 ۳۵۵
 ۳۵۶
 ۳۵۷
 ۳۵۸
 ۳۵۹
 ۳۶۰
 ۳۶۱
 ۳۶۲
 ۳۶۳
 ۳۶۴
 ۳۶۵
 ۳۶۶
 ۳۶۷
 ۳۶۸
 ۳۶۹
 ۳۷۰
 ۳۷۱
 ۳۷۲
 ۳۷۳
 ۳۷۴
 ۳۷۵
 ۳۷۶
 ۳۷۷
 ۳۷۸
 ۳۷۹
 ۳۸۰
 ۳۸۱
 ۳۸۲
 ۳۸۳
 ۳۸۴
 ۳۸۵
 ۳۸۶
 ۳۸۷
 ۳۸۸
 ۳۸۹
 ۳۹۰
 ۳۹۱
 ۳۹۲
 ۳۹۳
 ۳۹۴
 ۳۹۵
 ۳۹۶
 ۳۹۷
 ۳۹۸
 ۳۹۹
 ۴۰۰
 ۴۰۱
 ۴۰۲
 ۴۰۳
 ۴۰۴
 ۴۰۵
 ۴۰۶
 ۴۰۷
 ۴۰۸
 ۴۰۹
 ۴۱۰
 ۴۱۱
 ۴۱۲
 ۴۱۳
 ۴۱۴
 ۴۱۵
 ۴۱۶
 ۴۱۷
 ۴۱۸
 ۴۱۹
 ۴۲۰
 ۴۲۱
 ۴۲۲
 ۴۲۳
 ۴۲۴
 ۴۲۵
 ۴۲۶
 ۴۲۷
 ۴۲۸
 ۴۲۹
 ۴۳۰
 ۴۳۱
 ۴۳۲
 ۴۳۳
 ۴۳۴
 ۴۳۵
 ۴۳۶
 ۴۳۷
 ۴۳۸
 ۴۳۹
 ۴۴۰
 ۴۴۱
 ۴۴۲
 ۴۴۳
 ۴۴۴
 ۴۴۵
 ۴۴۶
 ۴۴۷
 ۴۴۸
 ۴۴۹
 ۴۵۰
 ۴۵۱
 ۴۵۲
 ۴۵۳
 ۴۵۴
 ۴۵۵
 ۴۵۶
 ۴۵۷
 ۴۵۸
 ۴۵۹
 ۴۶۰
 ۴۶۱
 ۴۶۲
 ۴۶۳
 ۴۶۴
 ۴۶۵
 ۴۶۶
 ۴۶۷
 ۴۶۸
 ۴۶۹
 ۴۷۰
 ۴۷۱

كونها نامة وفي غاية الامانة بهم عليهم السلام مطاع لها في جميع وقت
 ثم لا يخفى ما ذكر السموات والارض والسير والزهرو البدر والسماء والمركز
 والدار والبروج والفلك والمطالع والنسب فربما الاستعداد **فليس**
 في جميع امور هذه النظر وفي بعض النسخ وفي بعض النسخ في كثير من النسخ
فليس فمن الهبة هذه الصورة الهبة هي من هذه العلوم لانه
 بحيث غير من موضوعه امره من سطره ويطلق لفظ الهبة كما يطلق لفظ
 الهبة لانه كما الهبة موضوعه ولا يترجم ان تعبه هذا العلم بها في غير النسخ
 لان العلوم كلها في غير غرض موضوعها فتدبر في تصنيف هذا العلم بهذا
 الاسم بعينه وفي بعض النسخ في المصنف قدس سره قال في كنه القواعد
 علماء الهبة اقتبس هذا العلم من اصحاب العلوم من اهل البيت عليهم السلام
 المشرفة فانهم لغيا غريبين وقيل انهم لغيا غريبين وكادرس المثل
 انهم ليس وقوفهم في هذه المصنفين منهم الشيخ الكبير اهل العلم
 طاب ثراه عند تعبه وقد قال اذ كثر الكتاب ادريس انه كان
 صدقيا بينا ان علم الهبة كان مجزعا ثم وقع السيد الهبة في هذا القس
 والمغا في بعض النسخ من طاب قدس سره وروى في كتاب في بعض النسخ
 معرفة الحذر والكره في علم النجوم قوله بان ابراهيم وطلحته كانا في الهبة
 وان اكثر الحكماء كانا كذلك فانما الهبة هي التي امرهم بها جوا فقه اسمهم
 اليونانية لاسمها بعض الحكماء اليونان الذين يتبعونهم في هذا معناه وهذا
 ما نقله ولا يستبعد فيه وكثير من اهل هذه العلوم في بعض النسخ في الهبة
 اصولها مستقلة عن الانبياء وكما حكمنا قطعا بان القوة البشرية

هذا هو العلم الهبة
 وهو من العلوم
 التي اقتبسها
 من اصحاب العلوم
 من اهل البيت
 عليهم السلام

بارك خداه في جميع وقت ولم تتبدل بمتبدا في غاية قاطعة وانما هو العلم
 بهذا الغرض من اصحاب الحكماء من معتقدين في شكله اصحاب الارض والسموات
 من اهل البيت عليهم السلام في بعض النسخ في بعض النسخ في بعض النسخ
 الهبة هي من هذه العلوم لانه كما الهبة موضوعه ولا يترجم ان تعبه هذا العلم بها في غير النسخ
 لان العلوم كلها في غير غرض موضوعها فتدبر في تصنيف هذا العلم بهذا
 الاسم بعينه وفي بعض النسخ في المصنف قدس سره قال في كنه القواعد
 علماء الهبة اقتبس هذا العلم من اصحاب العلوم من اهل البيت عليهم السلام
 المشرفة فانهم لغيا غريبين وقيل انهم لغيا غريبين وكادرس المثل
 انهم ليس وقوفهم في هذه المصنفين منهم الشيخ الكبير اهل العلم
 طاب ثراه عند تعبه وقد قال اذ كثر الكتاب ادريس انه كان
 صدقيا بينا ان علم الهبة كان مجزعا ثم وقع السيد الهبة في هذا القس
 والمغا في بعض النسخ من طاب قدس سره وروى في كتاب في بعض النسخ
 معرفة الحذر والكره في علم النجوم قوله بان ابراهيم وطلحته كانا في الهبة
 وان اكثر الحكماء كانا كذلك فانما الهبة هي التي امرهم بها جوا فقه اسمهم
 اليونانية لاسمها بعض الحكماء اليونان الذين يتبعونهم في هذا معناه وهذا
 ما نقله ولا يستبعد فيه وكثير من اهل هذه العلوم في بعض النسخ في الهبة
 اصولها مستقلة عن الانبياء وكما حكمنا قطعا بان القوة البشرية

هذا هو العلم الهبة
 وهو من العلوم
 التي اقتبسها
 من اصحاب العلوم
 من اهل البيت
 عليهم السلام

هذا هو العلم الهبة
 وهو من العلوم
 التي اقتبسها
 من اصحاب العلوم
 من اهل البيت
 عليهم السلام

الاقوال
الكبرى
الاحوال

Handwritten text in Arabic script, likely a continuation of the previous page, containing several lines of prose.

مستحق

يبدأ في معرفة ما هو في مرتبة عدد مشترك بينهما بان يكون بينهما نسبة عدد
كانت نقطة القياس الى اقل الكثرة وان خط القياس الى اقل الصغر في القصر
وان كانا لنفسه والمتصفا هو العدد والنقصان فاما ان كانت اى
تجمع الدورات الى الابد او غير ذلك فاما ان كانت اى او غير ذلك
ثم الحجة ان الخطا لكم منه انه لا اله الا الله فانه والكثرة او اى
تامة في ذلك الف واللام عليها او باء ايها شدة ما هو في موضع
فيها كعدد الكثرة في وجود الكواكب دون اعداد العناصر فانها
في الطبيعة وذكر في بعض كتب الهندسة ان عدد العناصر
التي في عالم الارواح والحيوان والنباتات وما في تركيبها واما ان
جميع الكمال الى المتصفا في حيث ان مقدار الكواكب والاعداد بالنسبة
الارض ونصف قطر الارض لها العدد كما قدر بعضهم فلذلك يصح ان
الكيفية المتصفا المتصفا الموحث منها فيها وليس كذلك في اى هذه
المتصفا في جبر او عدد المتصفا قدس سره بان الكلام في كماله
ان قلت موضوع العلم ما قال المتصفا قدس سره هو الفلكيات
اى الامور المنبئة الى الفلك والوكرة ايضاً منبئة الى الفلك فكن ان
هو مقدار دور الكواكب والافلاك في الارض والى غير ذلك من الفلكيات
فكيف يصح ان الكلام في كماله هو علم قدس سره فكن ان الكواكب
محمولات على هذا العلم فذلك هو الفلكيات وان كان مفهومها
الغرض عما لها ولهذا فخر المتصفا قدس سره به لانه لا كمال في العلم
في كماله هو علم قدس سره فكن ان الكواكب في هذا العلم فكن

في هذه الميزان المذكورة محض الباعث فبان تأخير مدبر العلمين بنابر الجواز
 استبعاد فية فان العلمين قد يتمايزان بحجود الابدان كما قالوا في مسئلة
 السماء والارض وما اشتهر من ان العلم انما هو تمايز الموضع فيتميز
 العلم وتتميز جوارحه فيتميز بحيث في غير الافكار اعداد الجوانب لفظ
 الافكار كالتفكيرات مع انه لا يتصور له علم لا يختص به كغيره
 بل انهم جاعلوهما في قلبه وضعفها بغيره للتفكير وقد ذكره
 المتكلمين فيهم بما في المقصود ان كانا مصدرين على الوجود
 انما يكون وصف تفكير من حيث ان حجة تفكير البصر والذكر
 لا يتصور حسن الجمع بين البصيرة والتذكر الا ان كان في هذا
 الفهم نسبة البصيرة الى التفكير المصداق والتذكر الى التفكير المتصور
 قلنا ووجهها كالمقدمة وتصوره في نفسه والاضطراب المذكور
 فيها انما هو كغيره من المقاصد ولا كغيره من المقاصد البصرية
 او الاول المعقد وانما انتم والاول ان يحث عن العكس
 او غير البصر والاول ان يحث عن العكس او غير البصر والاول
 الاول البصر وانما هو الفصل الاول ان يحث عن العكس او غير البصر
 وهو الفصل الثاني او غير ذلك وما يتبعها ووجه الفصل الثاني انما
 ان يتحقق لارض او غيره في الارض والاول هو انما هو انما
 ما ذكره المتقدم من اعداد السبب بط العلم والظهور وانما هو انما
 وكيفية تفكيره هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود
 قلنا انما المقصود انما هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود

في هذه الميزان المذكورة محض الباعث فبان تأخير مدبر العلمين بنابر الجواز
 استبعاد فية فان العلمين قد يتمايزان بحجود الابدان كما قالوا في مسئلة
 السماء والارض وما اشتهر من ان العلم انما هو تمايز الموضع فيتميز
 العلم وتتميز جوارحه فيتميز بحيث في غير الافكار اعداد الجوانب لفظ
 الافكار كالتفكيرات مع انه لا يتصور له علم لا يختص به كغيره
 بل انهم جاعلوهما في قلبه وضعفها بغيره للتفكير وقد ذكره
 المتكلمين فيهم بما في المقصود ان كانا مصدرين على الوجود
 انما يكون وصف تفكير من حيث ان حجة تفكير البصر والذكر
 لا يتصور حسن الجمع بين البصيرة والتذكر الا ان كان في هذا
 الفهم نسبة البصيرة الى التفكير المصداق والتذكر الى التفكير المتصور
 قلنا ووجهها كالمقدمة وتصوره في نفسه والاضطراب المذكور
 فيها انما هو كغيره من المقاصد ولا كغيره من المقاصد البصرية
 او الاول المعقد وانما انتم والاول ان يحث عن العكس او غير البصر
 او غير البصر والاول ان يحث عن العكس او غير البصر والاول
 الاول البصر وانما هو الفصل الاول ان يحث عن العكس او غير البصر
 وهو الفصل الثاني او غير ذلك وما يتبعها ووجه الفصل الثاني انما
 ان يتحقق لارض او غيره في الارض والاول هو انما هو انما
 ما ذكره المتقدم من اعداد السبب بط العلم والظهور وانما هو انما
 وكيفية تفكيره هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود
 قلنا انما المقصود انما هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود

في هذه الميزان المذكورة محض الباعث فبان تأخير مدبر العلمين بنابر الجواز
 استبعاد فية فان العلمين قد يتمايزان بحجود الابدان كما قالوا في مسئلة
 السماء والارض وما اشتهر من ان العلم انما هو تمايز الموضع فيتميز
 العلم وتتميز جوارحه فيتميز بحيث في غير الافكار اعداد الجوانب لفظ
 الافكار كالتفكيرات مع انه لا يتصور له علم لا يختص به كغيره
 بل انهم جاعلوهما في قلبه وضعفها بغيره للتفكير وقد ذكره
 المتكلمين فيهم بما في المقصود ان كانا مصدرين على الوجود
 انما يكون وصف تفكير من حيث ان حجة تفكير البصر والذكر
 لا يتصور حسن الجمع بين البصيرة والتذكر الا ان كان في هذا
 الفهم نسبة البصيرة الى التفكير المصداق والتذكر الى التفكير المتصور
 قلنا ووجهها كالمقدمة وتصوره في نفسه والاضطراب المذكور
 فيها انما هو كغيره من المقاصد ولا كغيره من المقاصد البصرية
 او الاول المعقد وانما انتم والاول ان يحث عن العكس او غير البصر
 او غير البصر والاول ان يحث عن العكس او غير البصر والاول
 الاول البصر وانما هو الفصل الاول ان يحث عن العكس او غير البصر
 وهو الفصل الثاني او غير ذلك وما يتبعها ووجه الفصل الثاني انما
 ان يتحقق لارض او غيره في الارض والاول هو انما هو انما
 ما ذكره المتقدم من اعداد السبب بط العلم والظهور وانما هو انما
 وكيفية تفكيره هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود
 قلنا انما المقصود انما هو المقصود في هذا المقصود فلا يتصور ان يكون المقصود

الفلكية فان تعرفنا بالصفات الترتيبية وما يغلبها من صفات اللطافة والدرج
 من صفات واحد خلفه اثنان الكمال فانه يعرفنا بما يغلب عليه الصفات
 ثم اولا ان يطلع في عرف الحكماء على مجموع اجسام البسيط كما ذكره ابن سينا
 في رسالة اكد وجبت قاضيها العالم هو مجموع اجسام البسيط الكلية
 وتقال على الكل جميع موجودات متجانسة في عالم الطبيعة وعالم النفس عالم
 العقائد انتهى وقل ان كثر في قوله العقيدة فمراد بها الحقائق الالهية وما جده في
 الاجسام من انوارها والافلاك وفيها يطلع اسم العالم فتعرف بهذا الاصطلاح
 فترى ما جازى به هذا الى الفت فتدرك ان في بيان هيئة العالم غير هذا
 الاصطلاح ولما يتفطن في معرفة صفات العناصر ومن يقصده في شيء من
 المقامات في المقام الاول في بيان كيفية سائر اجسام العالم وفي
 المقام الثاني واما في غير المركبات وفيها من الكواكب والادوار يطلع اسم
 العالم كجستاد العالم مطلق فيطلق على ما سواه من موجودات احوالها من
 النفس البرزخية فترى حاشيت في المقام الثاني والعلانية في الادوار
 العالم اسم لكل واحد من اجسام غير ان في حاشيت هو كل ما في حاشيت
 حيثما وقد تامل العالم اسم الموجودات كجستاد حاشيت هو كل ما في حاشيت
 السطح الذي في الفلك اللطيف وهذا هو الذي في الفلك اللطيف
 يكون في كل اسم غير الموجودات فان اسم العالم كجستاد هو كل ما في حاشيت
 فانه لا يفرق بينه وبين العالم كجستاد هو كل ما في حاشيت
 وان كان في حاشيت هو كل ما في حاشيت هو كل ما في حاشيت
 ان في حاشيت هو كل ما في حاشيت هو كل ما في حاشيت

اعظم علی شجاع
مختص الخفایه

وهو مضمون كمدان الزمان كان له ما كان
ففيها من شئ من الدنيا ما لم يكن له
ولا هو من الدنيا ما لم يكن له
ففيها من شئ من الدنيا ما لم يكن له

انه لو لم يعلم في ذلك المصنف العالم ان يثبت في النفس المثلثة والعام ان غير ذلك
و ان يثبت في غير ذلك المصنف نفسه ولو لم يثبت في ذلك المصنف نفسه كما
قد مر في قسم ثم اعلم انه قد اشتهر على السامع ان العلم انما يثبت في
ذلك المصنف انما هو في غير الافراد وانما هو في غير الافراد في قسم
العلم ولا بد من العلم بالثلاثة والعقل والنفس **قل**
انه منقذ الكوكب من سائر سائر سائر سائر سائر سائر سائر سائر
يخرج الخط المستقيم الى ربه منها الى ربه منها الى ربه منها الى ربه منها
ما يكون اوضح بعضه بعضا في قسم منقذ الكوكب من سائر سائر سائر
اعلم ان العلم ليس في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك
الاعلم في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك
في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
قل انه هو كما مر في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
انما في ذلك المصنف او كما ذكرنا اسم العلم في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
يوم كمر كونه في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
وامنه وراية في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
ايضا في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
كما ذكرنا سلطان الحقيقة في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
ان كما مر في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف
العلم في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف في ذلك المصنف

اعلام فی توفیق الکریم

قوله في قوله
و هو ان كان
موتها في
الملكوت

لاور اخط

الشمس



وَالْحَمْدُ لِلَّهِ الْمَوْلَى

Handwritten text in Persian script, likely a continuation of the letter or a separate note. The text is written in a cursive style and is partially obscured by the binding of the book.

در بعضی از کتاب‌ها از ایشان
 و صفات و احوال و شرف
 در وصف ایشان
 و در بعضی از کتاب‌ها از ایشان
 و در بعضی از کتاب‌ها از ایشان
 و در بعضی از کتاب‌ها از ایشان

۱۴۹

کتابخانه
مجلس شورای
اسلامی

۶/۱

